

Link do produktu: <https://zasilanie.eu/akumulator-icr18650-32a-z-blaszkami-do-lutowania-li-ion-samsung-cylindryczny-p-266.html>



Akumulator ICR18650-32A z blaszkami do lutowania Samsung 3200mAh 11.8Wh Li-Ion 3.7V 18.4x65mm cylindryczny

Cena brutto	18,99 zł
Cena netto	15,44 zł
Dostępność	Aktualnie niedostępny
Czas wysyłki	1-2 dni
Numer katalogowy	ICR18650-32A-FT
Kod producenta	ICR18650-32A-FT
Producent	Samsung
Producent	Samsung

Opis produktu

Pełny opis: **Akumulator ICR18650-32A z blaszkami do lutowania Samsung 3200mAh 11.8Wh Li-Ion 3.7V 18.4x65mm cylindryczny**

Parametry techniczne produktu:

1. napięcie: 3.7V (3.6V)
2. pojemność typowa w mAh: 3200
3. pojemność minimalna w mAh: 3100
4. pojemność w Wh: 11.8
5. technologia ogniw: Li-Ion
6. standardowy prąd ładowania: 1600 mA
7. maksymalny prąd ładowania: 3200
8. maksymalny ciągły prąd rozładowania: 6400 mA
9. wymiary w mm: 18.4x65.0
10. waga: 51g
11. układ PCM: brak
12. **akumulator z blaszkami lutowniczymi**

Przedstawiamy Państwu **akumulator ICR18650-32A Li-Ion - kształt cylindryczny - koreańskiej firmy Samsung.**

Ogniwo ma dogrzone blaszki lutownicze dzięki czemu akumulator można lutować przy użyciu domowej lutownicy.

Akumulator nie posiada układu PCM, więc przed montażem akumulatora w urządzeniu elektronicznym należy zapoznać się z instrukcją obsługi.

Ogniwo może być stosowane np. w papierosach elektronicznych, laptopach.

Akumulator nadaje się do zgrzewania pakietów - blaszki lutownicze już są dogrzone.

Przed pierwszym użyciem akumulator powinien być uformowany, czyli naładowany do pełna.

Czas pierwszego ładowania ogniwa, to około 10-12 godzin.

Zużyty akumulator należy zutylizować.

Nie należy zwierać styków, ani wrzucać do ognia.

Sprzedawany przez nas akumulator jest produktem oryginalnym firmy Samsung.

Przed pierwszym użyciem zapraszamy do zapoznania się z kartą katalogową i instrukcją obsługi urządzenia.